

**FOND DE JOINT TRAMICORD PE 16X50M**

Ref : 61290

**Caractéristiques techniques**

DESCRIPTION	————	Le fond de joint Tramicord est destiné à limiter la profondeur du mastic d'étanchéité en façade. De forme cylindrique, il est fabriqué en mousse polyéthylène à cellules fermées étanche à l'air. Le fond de joint Tramicord sert également à calfeutrer des assemblages et à réaliser une isolation thermique.
DIAMÈTRE (MM)	————	16 MM
MATIÈRE	————	Polyéthylène
UTILISATION	————	Façade, Mur extérieur
COULEUR	————	Gris - Argent
TEINTE	————	Gris
DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	————	Assurer la fonction de fond de joint conforme à la norme NF P 85-560 d'1 mètre linéaire (ml) pendant une durée de vie de référence de 30 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	30
INDICATEUR CARBONE	————	0.02 Kg CO2 eq./Mètre sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	————	0.02
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	————	Mètre
CONDITIONNEMENT	————	Rouleau 50 m

DU PRODUIT	————	
LONGUEUR (MM)	————	50000 MM
POIDS (KG)	————	0.19 KG
URL FDES OU PEP	————	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=40243
TYPE DE FDES OU PEP	————	Collective
RÉF. FABRICANT	————	8175200100
MARQUE	————	TRAMICO